

授業コード / Code	科目名 / Course Title	担当者 / Instructor	履修年次 / Semester	授業形態・単位数 / Style・Credits	必修選択の別 / compulsory subjects or optional subjects
j19302	外国語コミュニケーションII (ドイツ語)	大竹 信行	1年次・通期	演習・2単位	選択必修 (卒業)

授業の概要 / Course Outline
初めてドイツ語を学ぶ学生のためのクラスです。ABCの発音から始めて自己紹介や買い物、道案内の場面など日常会話に必要な初級文法を基礎から学び、「聞く」「話す」「読む」「書く」の4技能の習得を目指します。

到達目標 / Attainment Objectives	ディプロマポリシーとの対応関係 / Relationship with the diploma policy
日常表現や基本的な言い回しを理解し、使うことができる。	A-① D-②
基本的な単語が読め、書け、意味がわかる。	A-① D-②
初級文法を理解し、練習問題が解ける。	B-① C-②
ドイツ語圏の文化を知り、異文化理解の視座を獲得する。	B-① C-②

成績評価方法 / Grading Criteria and Method of Evaluation		
種別 / Kind	割合 / Percentage	評価基準等 / Grading Criteria etc.
定期試験(筆記) End of Semester Examination (Written)	60%	基本単語、文法、日常会話表現の理解を確認する
レポート試験 Report Examination	0%	
実技試験 Practical skill test	20%	発音を確認する(口頭)
平常点評価 Continuous Assessment	20%	課題の提出状況によって評価する

教科書 / Textbooks
中村修、中川拓哉、大澤タカコ 「つながるドイツ語みっとりーベ」 朝日出版社(2,600円+税) ISBN 978-4-255-25420-3

※独和辞典は使いません。必要に応じてオンライン辞書を利用します。

参考書 / Reference Books
適宜指示します。

予習・復習 / Preparation・Review
予習: 文法用語を調べる。復習: 練習問題を解く、課題の作成、新出単語を単語帳に書く(予習復習の時間は90分程度)

課題に対するフィードバック方法 / How to give feedback on tasks
Classroomを使って添削・採点・返却をします。

その他 / Others

授業スケジュール / Course Schedule

※履修している学生に対して事前に説明があった上で、変更される場合があります。

授業回数 Lecture	テーマ / Theme
	内容 / Contents
01	アルファベット、ドイツ語で使う文字
	授業の概要、学習の準備、アルファベット
02	Lektion0
	アルファベット、発音
03	Lektion0
	あいさつ
04	Lektion1
	自己紹介をする
05	Lektion1
	練習問題
06	Lektion2
	物の名前をたずねる
07	Lektion2
	練習問題
08	Lektion3
	自分の持ち物を説明する
09	Lektion3
	練習問題
10	Lektion4
	行き先をたずねたり、答えたりする
11	Lektion4
	練習問題
12	Lektion5
	自分の家族を紹介する
13	Lektion5
	練習問題
14	Lesetext
	短いドイツ語の文章を読む
15	中間のまとめ
	前期の振り返り、到達度の確認を行う
16	前半の復習
	練習問題
17	Lektion6
	道をたずねる
18	Lektion6
	練習問題

19	<b>Lekiton7</b>
	時間の表現をする
20	<b>Lekiton7</b>
	練習問題
21	<b>Lekiton8</b>
	できるかことをたずねる
22	<b>Lekiton8</b>
	練習問題
23	<b>Lekiton9</b>
	自分自身のことを説明する
24	<b>Lekiton9</b>
	練習問題
25	<b>Lekiton10</b>
	週末にしたことを伝える
26	<b>Lektion10</b>
	練習問題
27	<b>Lesetext</b>
	短いドイツ語の文章を読む
28	<b>Lesetext</b>
	短いドイツ語の文章を読む
29	<b>Übungen</b>
	文法の練習問題をとく
30	<b>総まとめ</b>
	まとめ、到達度の確認を行う